

The cover features a central vertical strip with four images: construction workers, a person at a computer, gears, and a scientist with a microscope. This strip is flanked by large triangles pointing towards it. A light green triangle is at the top, a dark green triangle is on the left containing the year '2023', and a lime green triangle is at the bottom. The title 'RESUMEN DE NOTICIAS' is positioned in the upper right area.

RESUMEN DE NOTICIAS

2023



COLEGIO DE
INGENIEROS
DISTRITO III

Autoridades del Consejo Directivo Período 2021 - 2024

Presidente:

Ing. Civil Hernán Ariel Alonso (Tandil)

Secretario:

Ing. en Construcciones Alejandra Beatriz de Oliveira Santos (Olavarría)

Tesorero:

Ing. Mecánico Belkis Alfredo Fayolle (9 de Julio)

Vocal Titular 1º:

1º Ing. Civil Carlos Alberto Garbarino (Trenque Lauquen)

Vocal Titular 2º:

2º Ing. Civil Marcos Cavilla Bilbao (Olavarría)

Vocal Titular 3º:

Ing. en Sist. de Informac. Nancy Patricia Fernández (Bolívar)

Vocal Suplente 1º:

Ing. Civil Sabrina Bisogno Eyler (Olavarría)

Vocal Suplente 2º:

Ingeniero Civil Pablo Palancar (Pehuajó)

Vocal Suplente 3º:

Ingeniero en construcciones Leonardo Gaspar Kaht (Carlos Casares)

Vocales al Consejo Superior

Vocal titular

Ing. Industrial Carlos María Ford (Trenque Lauquen)

Vocal suplente

Ing. Civil Fabricio Omar Pesch (Las Flores)

Asamblea de representantes a CAAITBA

Titular 3º

Ing. Electromec. e Ing. Seg. e Higiene: Martín Alberto PIROLA

Suplente 3º

Ing. Hidráulico: Jorge Osvaldo NEGRI

OLAVARRIA

Delegado: Ing. Martín Pirola M.P.52143
Dirección: Álvaro Barros 2946
Teléfono: 02284-428681 02284-446262
E-mail: cid3@cid3.com.ar
Lunes a Viernes de 8 a 13 Horas

TANDIL

Delegado: Ing. Luciano Milani M.P. 54901
Dirección: Uriburu 1225
Teléfono: (0249) 444 0140
E-mail: delegtandil@gmail.com
Lunes a Viernes de 8 a 11 Horas

TRENQUE LAUQUEN

Delegada: Ing. Beatriz González M.P.39999
Visador Suplente: Ing. Alejandro Crespo M.P.43182
San Martín 1528 - 02392-15629932
E-mail: ingbgonzalez@hotmail.com
Lunes, Martes y Jueves de 12.30 a 14 Horas

25 DE MAYO

Delegado: Ing. Juan Carlos Vila M.P. 30147
Visador Suplente: Ing. Carlos Fumarco M.P. 36518
Dirección: calle 31 N° 957
Teléfono: 02345-15681693
E-mail: ingjcvila@yahoo.com
Lunes a Viernes de 9 a 12 Horas

Delegaciones y/u Oficinas de Visados

BOLIVAR

Delegado: Ing. Diego Porta M.P.49425
Visador Suplente: Ing. Antonio Pisano M.P.41551
Dirección: Borges 55Tel.02314-15415341
E-mail: colingbo@gmail.com
Lunes a Viernes de 8 a 16 Horas

PEHUAJO

Delegado: Ing. Mario Roselló M.P. 39559
Visador Suplente: Ing. Pablo Palancar M.P.46461
Dirección: San Martín 2126
Teléfono: 02396-475796
delegacionpehuajocoling3@msn.com
Lunes a Viernes de 7 a 12 Horas

LAS FLORES

Delegado: Ing. Alberto Gelene M.P. 31990
Visador Suplente: Ing. José Albarello M.P.41566
Visador Suplente: Ing. Fabricio Pesch M.P. 53563
Dirección: Pueyredon 443- Tel. 02244-442913E-mail:
delegacionlasflores@gmail.com
Lun/Viernes 9 a 12 Horas

AZUL

Delegado: Ing. Héctor Rodríguez M.P.39192
Dirección: Av. Perón 722
Teléfono: 02281-436226
E-mail: azulcoling3@yahoo.com.ar
Martes y jueves de 9 a 11 Horas

9 DE JULIO

Delegado: Ing. Juan Rubio M.P.44940
Dirección: E. Perón 1431
Teléfono: 02317-15508615 02317-523186
E-mail: quilpo@gmail.com
Lunes a Viernes de 16 a 20 Horas

SALADILLO

Delegada: Ing. Brassesco Gisela M.P.53558
Visador Suplente: Ing. Luciano Lambert M.P.52347
Visador Suplente: Ing. Gastón Delrieu M.P. 48025
Dirección: Martín Fierro 1645
Teléfono: 011-1533392772
E-mail: giselabra@hotmail.com
Lunes a Viernes de 9 a 18 hs

DAIREAUX

Delegado: Ing. Federico Romanazzi M.P. 41736
Visador Suplente: Ing. Emilio Sánchez M.P. 23575
Dirección: J. Hernández 105Tel.02316-453685
E-mail: federomanazzi@gmail.com
Lunes a Viernes de 8 a 14 Hora

Representantes Subcomisiones

Subcomisión de Higiene y Seguridad: Ing. Carlos Barragán, Carlos, titular- Ing. Juan Jose Rubio, Suplente

Subcomisión Ing. Mecánica: Ing. Di Nardo Gastón, Titular- Ing. Belkis Alfredo Fayolle, suplente

Subcomisión Peritos: Ing. Martín Pirola, Titular-Ing. Luis María Arrien, Suplente

Subcomis. Electrónica y Telecomunicaciones: Ing. Ciancaglini, Roberto, Titular-Ing. Alberto Ferreyra, Suplente

Subcomisión Ing. Eléctrica: Ing. Martín Pirola, Titular- Ing. Ricardo Brassesco, Suplente

Subcomisión de Agrimensura: Ing. Jose Albarello, Titular- Ing. Beatriz González, Suplente

Subcomisión Ing. Alimentos: Ing. Karina Mabel Andiarena

Subcomisión Ing. Civil: Ing. Susana H. Bairo, Titular- Ing. Sabrina Bisogno Eyler, Suplente

Subcomisión Ing. Clínica: Ing. Pedro Escobar, Titular- Ing. Soledad Machello, Suplente - Ing. Mercedes Germillac, Suplente

Subcomisión Ing. Ambiental: Ing. Silvia Latreite, Titular - Ing. Vanesa Duran, Suplente

Subcomisión del ADA: Ing. Mario Alonso, Titular - Ing. Milagros Varela, Suplente



El año 2023 fue un año de claro crecimiento, tal como se desarrolla en la presente publicación.

Desde enero a diciembre del mismo, se llevaron a cabo múltiples actividades, entre las cuales resaltamos algunas como, las reuniones de las subcomisiones de trabajo distritales por especialidad, en las cuales se pudo avanzar y dar resolución a varios de los temas tratados en cada una. Como así también la realización de un evento importante, como fue la Jornada de Higiene y Seguridad, desarrollada en la sede distrital, contando con la participación como expositores, de varios matriculados entre otros profesionales, fomentando siempre, además de la enseñanza y capacitación, el intercambio de ideas y experiencias en temas de interés común y cotidianos, respecto al ejercicio de la profesión.

Por otro lado, durante el mes de la Ingeniería, se desarrollaron charlas de diferente índole y temáticas, de manera presencial y virtual, contando con una gran presencia en general de los matriculados, el cual culminó con un agasajo y entrega de premios, distinguiendo a aquellos profesionales en las distintas categorías, como se realiza cada año.

Es imprescindible destacar, por un lado, el crecimiento en la bolsa de trabajo durante el mencionado año, donde se pudo generar gran cantidad de puestos laborales, a través de la misma, a los profesionales y, por otro lado, el aumento por nuevas inscripciones en la matrícula, haciendo hincapié siempre, en la importancia del ejercicio profesional de manera legal. Al respecto se han llevado a cabo charlas informativas en las facultades, a estudiantes prontos a graduarse.

Con respecto al presente año 2024, se busca continuar e incrementar el acercamiento y participación de los matriculados a la institución, estrechando lazos y comunicación, en las distintas localidades que abarca el distrito, entre miembros del colegio y los mismos, mediante charlas en las delegaciones o centros, y así recolectar inquietudes, consultas y temas, que a posteriori serán tratados.

Seguir ofreciendo las herramientas, atención y acompañamiento que, para las situaciones que en el diario vivir profesional sucedan; brindando beneficios por medio de los convenios actuales a disposición; generando contactos y estableciendo acuerdos y cooperación conjunta con los distintos municipios, empresas, instituciones, facultades, cooperativas, etc., para así fortalecer la formación y el empleo para los ingenieros.

Y un punto no menor, es seguir trabajando en equipo, detectando y mejorando las debilidades y fortaleciendo los vínculos ya generados, que en definitiva es lo que lleva a lograr, el resultado efectivo y el crecimiento de nuestra institución.

Mesa Directiva- Distrito III Presidente. Ing. Hernán A. Alonso, Secretaria Ing. Alejandra De Oliveira Santos y Tesorero Ing. Belkis A. Fayolle



Firma de Convenio de afinidad con IMACO

El Distrito III del colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires firmó un convenio de con la firma IMACO que brindará grandes beneficios a los matriculados, incluyendo importantes descuentos en la compra de materiales para la construcción.

Para tal fin estuvieron presentes en la sede del Colegio de Ingenieros, en repre-

sentación de la empresa IMACO, Edgardo Potes y Esteban Cura quienes firmaron el presente convenio junto al presidente del Distrito III, Ingeniero Hernán Alonso; la secretaria del Distrito Ing. Alejandra De Oliveira Santos; el Tesorero Ing. Belkis Fayolle; el Ing. Martin Pirola Representante a la CAATBA; Sabrina Bisogno Eylor (Vocal C. directivo) y la Ing. Susana Bairo.

Exitosa Jornada Seguridad e Higiene en el trabajo



En el Mes de Abril, en la sede del Colegio de Ingenieros de la PBA Distrito III se realizó la Jornada de Higiene y Seguridad en el Trabajo, organizada por el Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires – Distrito III, con la colaboración CIPBA, de la Facultad de Ingeniería de Olavarría. La actividad comenzó con un acto de bienvenida que encabezó el presidente del Distrito Ingeniero Hernán Alonso, de manera virtual el presidente del Colegio de Ingenieros de la PBA, Alejandro Passarini, la decana de la Facultad de ingeniería Ing. María Haydee Peralta, el presidente del Tribunal de Disciplina, Ing. Ricardo Ceferino Brassesco, el delegado Regional del Ministerio de Trabajo en Olavarría Lucas Miriuka. La bienvenida a los asistentes la dio la secretaria del Distrito Ingeniera Alejandra de Oliveira Santos quien invitó al presidente del Colegio de ingenieros de la PBA Ing. Alejandro Passarini a dirigirse de manera virtual con los presentes. La máxima autoridad del Colegio de Ingenieros seña-

ló que, “estas jornadas no hacen más que afirmar la propuesta que venimos sosteniendo del colegio, que es jerarquizar la profesión. Jerarquizar la profesión también implica una capacitación constante, y de alguna manera estar siempre en el debate de ideas son las que nos permiten crecer, plantearnos dudas, solucionarlas y de alguna manera dar una respuesta a la ciudadanía cada vez con más jerarquía y a la altura de las circunstancias.”

El Ing. Alejandro Passarini indicó que, “desde el Colegio de Ingenieros impulsamos todo este tipo de jornadas que hacen a la capacitación y al debate, y al intercambio de ideas, y obviamente felicitamos al Distrito III, en medio de sus autoridades, la muy buena iniciativa al hecho de llevar adelante estas jornadas, la presencia que he escuchado de importantísimos representantes de distintas entidades gubernamentales, no gubernamentales, universidades, que hacen justamente a que este debate, sin duda, termine con un buen re-



sultado, un excelente resultado.” Luego hizo uso de la palabra el delegado Regional del Ministerio de Trabajo en Olavarría Lucas Miriuka, quien indicó que, “en nombre del ministro de Trabajo, Walter Correa, los felicito por estas jornadas que están haciendo. Realmente, que se aborde este tipo de problemática, esta situación que es lo que es abordar la higiene y la seguridad en el trabajo, es un tema que naturalmente al Ministerio de Trabajo y a toda la población tiene que ser algo

muy importante, que este colegio lo esté tratando.”

La decana de la Facultad de ingeniería Ing. María Haydee Peralta, señaló que, “vengo en nombre de la Facultad de Ingeniería, “Y decía la importancia de ese aporte desde lo institucional y me gustaba traer algún dato en el caso nuestro de la Facultad de Ingeniería, por ejemplo, en Ingeniería en Seguridad e Higiene, que es una de las carreras formales que tenemos en Ingeniería, un índice que da muestras

de la demanda que hay en estos temas”

La ingeniera Peralta preguntó: “¿Y por qué hay tanta demanda? Porque sabemos hoy en día, cambios que impactan en el trabajo, impactan en la forma de trabajar, impactan en nuevos trabajos, en nuevos puestos, lo cual indica que hay que estar continuamente formándose para saber y poder evaluar esas situaciones para, prevenir alguna situación no deseada de tratar de ese trabajo que estamos mencionando.”



Servicio de Emergencias Médicas Olavarria Firma de Convenio de afinidad con SEM



El Distrito III del Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires firmó un convenio de con el Servicio de emergencias Médicas Olavarria, que brindará grandes beneficios a los matriculados, incluyendo importantes descuentos

Para tal fin estuvieron presentes en la sede del Colegio de Ingenieros, en representación de SEM MARCOS FOTI quienes firmaron el presente convenio junto al presidente del Distrito III, Ingeniero Hernán Alonso; la secretaria del Distrito Ing. Alejandra De Oliveira Santos y el Tesorero Ing. Belkis Fayolle.



Reunión con el Sr. Intendente de Tandil CIPBA - Distrito III y el Centro de Ingenieros de Tandil

El Señor presidente del CIPBA Distrito III, ingeniero Hernán Alonso, acompañado por los matriculados de la localidad e Tandil, recibieron en su casa al Sr. Intendente del Partido de esa localidad en el marco de los actos llevados adelante por el Bicentenario. Se mantuvo una reunión donde se presentaron diversos temas y se le hizo entrega de una placa en reconocimiento. Se acordó continuar trabajando en conjunto en pos de la comunidad como así también de los Profesionales de la Ingeniería. -



Reunión con el Centro de Estudiantes - FIO

La Mesa Directiva del Colegio de Ingenieros, Distrito III, recibió al Centro de Estudiantes de la FIO (MEI), en la Sede Distrital, en esta ocasión se aprovechó para estrechar lazos entre los Estudiantes y la institución, teniendo como principal objetivo el acercamiento desde el comienzo de la vida Universitaria para que cuando esta etapa culmine tengan el conocimiento de sus obligaciones de Ley. También se acordó organizar un encuentro deportivo, charlas informativas, con matriculados de distintas especialidades y se acordó la participación del Centro de Estudiantes en las Jornadas del Mes de la Ingeniería.



Congreso de energías sustentables

El pasado 17 de marzo las autoridades de Distrito III, participaron del 4º Congreso de energías sustentables en Bahía Blanca, se promovió el diálogo multisectorial, con la participación de instituciones nacionales e internacionales, públicas y privadas, investigadores, docentes, estudiantes, empresas y ONG relacionadas con temas de energías sustentables y eficiencia energética.

En esta ocasión propuso profundizar sobre las siguientes temáticas:
1.- Energías Alternativas y Sustentabilidad, Fuentes de Energía Renovable, Sistemas Sustentables, Bioenergía, Hidrógeno, Nuevas Fuentes de Energía. Aplicaciones agrícolas e industriales, térmicas y químicas.
2.- Generación Distribuida. Optimización en la producción, almacenamiento y uso de la Energía. Uso racional y efi-

ciente de la Energía. Usos especiales.
3.- Arquitectura ambientalmente consciente. Edificación sustentable
4.- Energía y Medio Ambiente. Desafíos para las ciudades.
5.- Educación, formación y capacitación en energías renovables y uso racional de la energía.
6.- Economía Energética.
7.- Economía de las Energías Renovables.

Junio: Mes de la Ingeniería



En el mes de la ingeniería el Distrito III del Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires organizó una serie de actividades semanales, para los matriculados en forma mixta, con una amplia participación de matriculados de todo el distrito se llevaron adelante las siguientes actividades. Se destaca que las mismas están cargadas en nuestra página, www.cid3.com.ar. El día martes 6 de junio se llevó adelante a través de la modalidad Zoom la charla de Ruidos Molestos. Aplicación de Normas IRAM a cargo del Ing. José Luis Puerta.

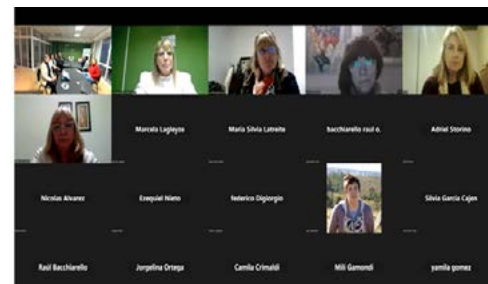
Los días martes 13 y el miércoles 14 de

junio, se realizó una Capacitación en el Dimensionado de estructuras de acero y análisis no lineal de conexiones con CYPE.

El día viernes 16 de junio, se llevó adelante una Charla informativa de CA-AITBA a cargo del Ingeniero José María Jáuregui.

El lunes 26 de junio, tuvo lugar el Encuentro, "La Mujer en la Ingeniería. «Brecha de Género en la Ingeniería, ¿Cómo Abordarla?»», la misma se realizó modalidad mixta.

El viernes 30 de junio bajo en la Delega-



ción Trenque Lauquen se desarrolló la charla «Tunelería inteligente».

Todas las actividades son organizadas por el Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires Distrito III y el acompañamiento de la Facultad de Ingeniería de la UNICEN.

Cada 6 de junio se celebra en el país el «Día de la Ingeniería» al conmemorarse la fecha de graduación del primer ingeniero formado en una Universidad Argentina, Luis A. Huergo, en 1870.

Por otro lado cada 16 de junio en la Argentina se celebra el Día Nacional del Ingeniero: un homenaje a la inauguración de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires (UBA).



Cena de camaradería

Entrega premio "Ingeniería 2023"

Como cada año el distrito convoca a la familia de la Ingeniería conmemora su día, este año el lugar de encuentro fue en la delegación de Trenque Lauquen, donde participaron matriculados de la localidad como así también de la zona.

En el marco de estas celebraciones, el Distrito III del Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires distinguió a los profesionales que, con su labor, han contribuido al desarrollo de tareas de la Ingeniería con fuerte impacto social.

Los Premios "Ingeniería" que se entregaron fueron:

- Labor Profesional
- Empresas
- Investigación y Desarrollo
- Gestión Pública



Reconocimiento a su labor profesional

A la Ingeniera en Construcciones **Muñoyerro Miriam Susana**.

- Egresada de la UNIVERSIDAD NACIONAL del CENTRO de la Provincia de Bs. As. - (Noviembre de 1985)
- Profesora de la Catedra de Matemática en el Instituto Jesús Sacramento de Bolívar - (1986 - 2011).
- Supervisora de Obras de Pavimentación en la planta urbana de la Ciudad de Bolívar (Diciembre 1985).
- Directora de Planeamiento de la Municipalidad de Bolívar - (1986 - 1989).
- Integrante de la Comisión de Vivienda de la Municipalidad de Bolívar - (1986 - 1989).
- Proyecto y Dirección Técnica de Obras de Construcción tradicional e industrializa, con más de 200 trabajos realizados (1990/ hasta la fecha). Medalla de Plata - Año 2015-RES.1160 - (25/02/2015)



Reconocimiento a su labor en Gestión Pública

Al Ingeniero en Construcciones **Stadnik Daniel Ángel**.

- 26 años trabajando en la Dirección Provincial de Hidráulica como profesional
- 10 años trabajando en la Secretaría de Obras Publicas como secretario de la Municipalidad de Carlos Casares.
- Actual Intendente del Partido de Carlos Casares.

Invitamos en representación a su hijo que también es colega, el Ing. Stadnik Patricio



Reconocimiento por su labor en Investigación, Desarrollo e Innovación

Al Ing. **Químico Patricio Picco**, recibido en la UTN Facultad Regional Buenos Aires en 2006, entre 2002 y 2009.

- Trabajó en el INTI investigando contaminación de alimentos en contacto con de envases plásticos.
- En 2010 ingresó a la UTN trabajando en la carrera de ing.industrial e investigando contaminación en el agua.
- En 2012 instaló un laboratorio en Trenque Lauquen desde donde viene investigando en conjunto con diferentes universidades e institutos CONICET e INTA.
- En 2018 se recibió de Magister en Química Analítica en la Universidad de San Luis.
- Entre 2017 y 2021 fue Vicedecano de la UTN de Trenque Lauquen y actualmente es Decano en esta casa.
- Trabaja como ingeniero de procesos en Aguas Bonaerenses y asesora empresas.



Reconocimiento a la Gestión Empresarial

A la Empresa **Byo Steel SRL** Empresa nacida en el año 2021 en Olavarría Provincia de Buenos Aires. Conformada por 3 socios locales: Ing Mauricio Biondini, Ing. Oscar Munyau y el Contador Público Nacional Mauro Remis. Son un equipo interdisciplinario de profesionales, arquitectos e ingenieros con

el objetivo de promover la construcción de forma consciente y sustentable. Cuentan con vasta experiencia en construcción, y en sistema Steel Frame, aportando en conjunto tecnología, profesionalización, rapidez y por sobre todo eficiencia energética. Cuentan con maquinaria y software de última generación para industrializar el proceso. Fueron invitados sus tres Integrantes.

Acto homenaje 2023

30 y 50 años ininterrumpidos en la matrícula



El pasado 23 de junio, se realizó en el Salón Vonharv de la Ciudad de La Plata el acto homenaje a los matriculados con 30 y 50 años ininterrumpidos en la matrícula, de acuerdo a resolución 1431.

Los homenajeados por el Distrito III este 2023 únicamente por 30 años ininterrumpidos fueron:

- Ing. Rubio Juan José
- Ing. Castelucci Nora Celia
- Ing. Fernández Daniel Carlos

- Ing. Cavilla Ricardo Néstor
- Ing. Miserantino Alejandro Alfredo.
- Ing. Dos Santos Fernando Abel.
- Ing. Morro Marcelo Daniel.
- Ing. Di Lerna Cristóbal Roberto.
- Ing. Rinaldi Gustavo Adán.
- Ing. Sottile Fabricio Javier.

Día Del Ingeniero Argentino

En el distrito se registró un importante incremento de la actividad



En el día del Ingeniero Argentino, desde el Distrito III del Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires analizaron la situación de la Ingeniería en el distrito.

El Distrito III del Colegio de Ingenieros tiene jurisdicción sobre 27 partidos de la Zona Centro de la Provincia de Buenos Aires, con algo más de 550 matriculados. En este último año se registró un importante incremento en la actividad de la ingeniería, tanto en la cantidad de visados como así también en la matriculación, recordemos que la matriculación en la provincia de Buenos Aires es obligatoria por Ley, tanto sea en la actividad pública como en la actividad privada.

Se convocaron a todas las especialidades de la Ingeniería al trabajo en subcomisiones con más de una veintena de reuniones hasta el momento: Civil, Eléctrica, Telecomunicaciones, Agrimensura, Seguridad e Higiene, Alimentos,

Mecánica, Peritos, AdA, OPDS, Industrial, Subcomisión de la mujer, etc.

Se trabajó fuertemente en la capacitación y formación continua con cursos, charlas y jornadas. Se firmaron importantes convenios en salud, servicios, gastronomía, materiales de construcción y eléctricos, y turismo, entre otros.

Se creó la bolsa de trabajo para matriculados con un total de 35 búsquedas en el transcurso del año, donde se trabajó fuertemente con las empresas y los solicitantes para generar las búsquedas. Se visitaron las localidades de Pehuajó, Bolívar, Trenque Lauquen, Carlos Casares, 9 de julio, Azul, Benito Juárez, Rauch, Tandil, Olavarría, Saladillo, Las Flores, manteniendo reuniones con matriculados y autoridades. Por una Ingeniería presente y en crecimiento. El distrito III del CIPBA saluda a todos los colegas en su día.

Ciclo del Mes de la Ingeniería

El Canal Magdalena en el eje de la conferencia



El panel contó con la destaca presencia del Ing. Horacio Tettamanti, ex docente de la Universidad de Buenos Aires y del Instituto Técnico de Buenos Aires, además de haber sido subsecretario de Puertos y Vías Navegables, secretario de Desarrollo Productivo del Partido de General Pueyrredón y asesor del Consejo Federal Pesquero.

MAS AUTORIDADES DEL CIPBA
Tettamanti, de dilatada trayectoria en el ámbito de los temas referidos a los puertos argentinos, es una de los principales impulsores del denominado Canal Magdalena, siendo tal vez quien mejor ha explicado en distintos estamentos, la importancia de esta vía navegable para nuestro país, dando detalles técnicos y narrando de manera precisa del porque se debe utilizar, mostrando decenas de beneficios. Acompañaron al Ing. Tettamanti en las disertaciones Agustín Barletti, escritor, periodista y editor en el sector transportes, además de ser abogado constitucionalista (Universidad de La Sorbona) y del Derecho Público.

El panel se completó con quien fue el primero de los oradores, el Diputado Provincial Juan Martín Malpeli, quien

fuera subsecretario de Proyectos Estratégicos y Desarrollo Tecnológico del Ministerio de Transporte la Nación, secretario de las Comisiones de Comercio Exterior, secretario de la Comisión de Transporte, ocupando el mismo cargo en la Comisión de Obras Públicas de la Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires.

La moderación estuvo a cargo del Lic. Juan Carlos Donato, consultor especialista en Gestión Estratégica de Puertos y Vías Navegables, siendo coordinador de puertos entre los años 2012 y 2016 en la subsecretaría de Puertos y Vías Navegables de la Nación.

La concurrencia colmó el salón con más de 200 asistentes, quienes siguieron atentamente las alternativas de los detalles mostrados, como los beneficios que implica la optimización del canal Magdalena para nuestro país.

La jornada comenzó con las palabras del diputado Juan Martín Mapelli, tras lo cual el periodista Agustín Barletti -autor de 10 libros, entre ellos La Hora del Canal Magdalena- se encargó de mostrar los beneficios económicos y logísticos que presentaría la navegación por el antiquísimo Canal.

Luego de Barletti fue el turno de la disertación del ingeniero Horacio Tettamanti, quien en el transcurso de su exposición fue interrumpido en más de una ocasión por el auditorio por el contenido de la misma, recibiendo cerrados aplausos. Se sabe del apasionamiento y la prosecución del tema del Ing. Tettamanti en la difusión y la concreción de la obra, por eso la admiración del público ante cada uno de los detalles que ofreció a través de flyers y mapas en uno de los salones del hotel donde se llevó a cabo la jornada.

Siguiendo su estilo, el ex asesor del Consejo Federal Pesquero, dejó frases directas, no ausentes de estudios determinantes, que pone en alerta: "Si la Argentina no tiene salida al mar, la Argentina no tiene futuro", sentenció el Ingeniero entre sus varias afirmaciones, alguna de las cuales despertaron aplausos y otras sonrisas, ya que fueron dichas algunas con ironía.

Luego de la exposición de Tettamanti por el lapso de unos 40 minutos, se abrió una ronda de preguntas donde el público pudo puntualizar sobre algunos de los tramos de las charlas puntualmente.

Intendente de Saladillo con matriculados

Reunión y visita a obra de la futura delegación Saladillo



El señor presidente Ing. Hernán con el acompañamiento del presidente del Honorable Tribunal de Disciplina, Ing. Ricardo Brassesco, junto con el Intendente de la localidad Ingeniero Jose Luis Salomon y los representantes del Centro de Ingenieros de Saladillo, realizaron una recorrida por obra en construcción donde funcionara la Delegación de esa Localidad. El Proyecto a cargo del Ing. Gaston del Rieu fue presentado a los presentes. El Ing. Salomon destacó la obra, y refirió contar con una oficina les permitirá que los profesionales tengan su oficina de visado, un lugar para capacitaciones y de encuentro para dar soluciones tecnológicas a las necesidades sociales, industriales o económicas de nuestra ciudad.



Reunión

Intendente de Las Flores y matriculados



En el marco de acciones en conjunto que se vienen realizando con los distintos municipios del Distrito III, el Sr. Presidente del Distrito Ingeniero Hernán Alonso, acompañado por los matriculados del Centro de Ingenieros, llevaron adelante una reunión, con el Sr. Intendente Municipal Ingenie-

ro Alberto Gelene, primeramente para felicitarlo por reelección, se destaca que el Ing. Gelene es matriculado del Distrito, se abordaron los siguientes temas: obra pública, en el contexto nacional, provincial y municipal.

Las figuras profesionales presentes y necesarias en dichas obras.

Se diálogo sobre distintos temas referidos a la profesión, como por ejemplo la reciente figura de jefe de Obra.

El aporte profesional ya sea a través del Centro, como así también del Distrito en distintos temas que son de interés para la comunidad.

Seminario de Construcción Sustentable



el Ing. Jose Luis Segura, con el acompañamiento del Sr. Presidente del Distrito III, Ing. Hernán Ariel Alonso.

Entre los temas abordados figuran:

- Sistema de entramado ligero de maderas modulares, casas sustentables grandes.
- Presentación de Plywoodhome
- Modelo de construcción en madera. Un paso a la producción estandarizada

• Aislaciones Térmicas y Acústicas en la actualidad de la Construcción.

• Herramientas Neumáticas para construcción con Madera. Fijación de Placas.

El cierre del evento tuvo una demostración técnica y una emotiva sorpresa. Se presentó una familia que habita una vivienda construida hace 40 años íntegramente en madera. En primera persona, el relato de porqué se decidió por este sistema constructivo con madera y qué beneficios encuentran a través de los años.

Más de 100 personas asistieron a un nuevo Seminario de Construcción con Madera en Tandil, con el claro objetivo de consolidar un Cambio de Cultura en la Construcción de Viviendas.

Inversores inmobiliarios, Arquitectos, Ingenieros, Desarrolladores inmobilia-

rios y mano de obra de la construcción participaron de este nuevo encuentro.

Las instalaciones de la Cámara Empresaria de Tandil, fueron el escenario elegido, en donde la jornada contó con la apertura y palabras de bienvenida a cargo del Presidente de CICMA (Cámara Industrial y comercial de la madera),

El Distrito III acompañó a los Industriales en su día



Se desarrolló la 24ª cena por el Día de la Industria que organizaron el CIO (Centro Industrial de Olavarría) y la Asociación de Propietarios del Parque Industrial de Olavarría en instalaciones del CEMO (Centro de Convenciones Municipal de Olavarría).

A la misma asistieron el presidente Ing. Hernán Alonso, el Ing. Ricardo Brassesco, el Ing. Fabricio Pesch e Ing. Martin Pirola, del Distrito III del Colegio de Ingenieros, quienes asistieron en representación de los matriculados del Distrito.

Visita de Obra en la futura delegación

El señor Presidente del Colegio de Ingenieros Distrito III, Ingeniero Hernán Alonso acompañado por el Ingeniero Martin Pirola representante a CAAITBA por el Distrito, se hicieron presente en la Obra de la Futura delegación de la Localidad de Pehuajo.

Fueron recibidos por el Centro de Ingenieros de la Localidad, donde se pudo apreciar el avance de obra y como así también ver como se continua la misma.





161° Acto de Colación de Grados de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Bs.As.

Más de 70 profesionales que egresaron de la FIO recibieron su diploma

El día 8 de Septiembre la Facultad de Ingeniería celebró la entrega de títulos a 72 graduados y graduadas de sus carreras en el 161° Acto de Colación de Grados de la UNICEN, donde también recibieron sus diplomas profesionales de la Facultad de Ciencias de la Salud.

El acto fue presidido por la secretaria Académica de la UNICEN, Prof. Natalia Giamberardino; la decana de la Facultad de Ingeniería, Mg. María

Peralta; y el decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, Dr. Héctor Trebucq. Además, acompañaron autoridades del Colegio de Ingenieros Distrito III, donde como cada acto de Colección se reconoce a los graduados con mejores promedios por especialidad, los reconocimientos fueron para Ingeniera Civil, María del Rosario Piccinelli, Ingeniero electromecánico, Agustín Reynaldo Gianibelli, e Ingeniero Industrial, Agustín Kolomietz, a quienes felicitamos.

Charla en la Facultad de Ingeniería de Olavarria El rol del Colegio de Ingenieros en el ejercicio de la profesión

Se realizó una charla con los alumnos avanzados de la carrera de Ingeniería, la misma estuvo organizada de manera conjunta con la Facultad de Ingeniería.

El Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires- Distrito III, a través de los ingenieros Hernán Ariel Alonso y Alejandra B. De Oliveira Santos, brindaron una capacitación informativa sobre "Matriculación y Ejercicio Profesional", y profundizaron en detalles sobre las actividades del colegio, sus funciones, y las obligaciones del ejercicio profesional.

"El objetivo de estos encuentros es motivar a los estudiantes a seguir y hacerlos entender que se puede llegar".



Reunión de Matriculados en Azul

Las autoridades del Distrito III, visitaron la delegación de la localidad de Azul, donde aprovecharon la ocasión para reunirse con los matriculados de la misma.

Se abordaron temas relacionados con el ejercicio profesional, tramites de visados, tramites en organismos, y se plateo la necesidad de una capacitación de trabajo en equipo.

Capacitación RCP

La capacitación de Reanimación Cardiopulmonar (RCP) fue llevada a cabo con la participación del Consejo Directivo, colaboradores y personal.



Expo Itec Saladillo

Programa de fomento a Ingenieros Rendedores “Ingenieros 3”



Con el objeto de promover los productos y servicios que desarrollan los matriculados, hemos propuesto para incubar, incentivar y difundir en todos los canales posibles, el programa de fomento distrital INGENIEROS 3.

En el marco de este programa Participamos de la expo ITEC Saladillo, se llevó cabo el día 25 de noviembre.

Se invito a los matriculados a participar del Stand del Colegio de Ingenieros, con folletería.

Cabe destacar que esta innovadora iniciativa será replicada en todos los eventos de interés de nuestro distrito.



Reunión con el intendente de Gral. Alvear

El Sr. presidente del Distrito III, Ing. Hernán Alonso, el presidente del Tribunal de Disciplina Ing. Ricardo Brassesco, acompañados con Matriculados de la localidad y de la zona, se reunieron en la municipalidad de la localidad de General Alver con el señor intendente Ramón José Capra, por el cual se acuerda preparar y promover trabajos en común y realizar tareas de interés compartido en cualquier de las áreas comunes, profesional y técnica.



Apoyo a capacitaciones en Unidad Carcelaria de Gral. Alvear



En el marco de acciones en conjunto con otras instituciones, el Distrito III, brindo su apoyo institucional al Ingenieros en Alimentos Diego Green, que se encuentra desarrollando una capacitación derivados lácteos, en la Unidad penitenciaria de General Alvear, la misma esta destinada a los privados de la libertad y al personal de la

mencionada unidad. Por tal motivo hemos sido invitados por el Director de la Unidad Sr. Jose Ledesma, que nos recibió con el Ingeniero Green, recorriendo las instalaciones, y presenciando una parte de la capacitación, que tendrá como fecha de finalización en el mes de marzo de 2024, a quienes acompañaremos con la certificación del curso.

Taller de liderazgo



Organizado por el Distrito III del Colegio de Ingenieros y con un amplio acompañamiento de los matriculados de la localidad de Azul, se realizó en la sede de Fedecoba, un taller de liderazgo, bajo la temática el “elogio del Líder Incompleto”, la misma estuvo a cargo de la consultora Empleo, las disertantes Contadora. Cecilia Stabile y Lic. Maita Feijoo



Charla “Bonos Verdes”

Construcción sostenible para el futuro

Se realizó una charla a cargo del Equipo de trabajo de la Gerencia de Gobierno Corporativo y Protección al Inversor de la Comisión Nacional de Valores (CNV) Dra. Florencia Puch, Subgerente de Gobierno Corporativo Marcos Palomba, Abogado, Victoria Caro, Abogada. Joel Mainero – Abogado

La misma se llevó a cabo de manera virtual una charla sobre bonos verdes, Construcción sostenible para el futuro. La misma se llevó a cabo de manera virtual una charla sobre bonos verdes, Construcción sostenible para el futuro.



Charla Virtual

Eficiencia Energética en el Sector Industrial y Comercial

Se realizó una charla virtual, conjuntamente con el Banco Credicoop, donde se abordaron las temáticas relacionadas con sustentabilidad, con casos ilustrativos y destacados de aplicación en empresas u organizaciones y la vinculación con especialistas y organizaciones del Sistema Nacional de Innovación, ciencia y tecnología. Los nuevos desafíos y oportunidades en el contexto energético global, tecnología para incrementar la eficiencia energética en la industria el comercio, introducción a los sistemas de Gestión de la energía bajo normas ISO 50.001.-



OLAVARRÍA

Charla sobre Energía Fotovoltaica

¿Qué hacer una vez que tenés el título?

El pasado 9 de septiembre de 2023, en el Colegio de Ingenieros - Distrito III, el Ingeniero Fermín Betti lideró una enriquecedora charla sobre energía fotovoltaica, abordando diversos temas relevantes para la industria energética actual.

A continuación, se resumen los puntos destacados de la charla:

1. Presentación de Sinergia Solar y Presentación Personal
2. Explicación del Sistema Solares Fotovoltaicos Off-Grid:
3. Aplicaciones de Cada Sistema:
4. Aspectos a Tener en Cuenta para la Prevención de Sistemas de Energía Renovable en el Diseño de Viviendas:
5. Situación Actual de la Ley de Generación Distribuida:
6. Edificios y Oficinas Sustentables:
7. Sistemas de Monitoreo WiFi:



8. Lectura de Factura Eléctrica para la Determinación de Inversión:
9. Costo de Cada Tipo de Instalación

La charla proporcionó una visión inte-

gral de la energía fotovoltaica y su aplicación en diversos contextos, brindando a los asistentes información valiosa para tomar decisiones informadas en el campo de las energías renovables.

Charla sobre Energía Fotovoltaica

El pasado 9 de septiembre de 2023, en el Colegio de Ingenieros - Distrito III, el Ingeniero Fermín Betti lideró una enriquecedora charla sobre energía fotovoltaica, abordando diversos temas relevantes para la industria energética actual. A continuación, se resumen los puntos destacados de la charla:

Temas Abordados:

1. Presentación de sinergia solar y presentación personal.
2. Explicación del sistema solares fotovoltaicos off-grid.
3. Aplicaciones de cada sistema.
4. Aspectos a tener en cuenta para la prevención de sistemas de energía renovable en el diseño de viviendas.
5. Situación actual de la ley de generación distribuida.
6. Edificios y oficinas sustentables.
7. Sistemas de monitoreo wifi.
8. Lectura de factura eléctrica para la determinación de inversión.
9. Costo de cada tipo de instalación.



la charla proporcionó una visión integral de la energía fotovoltaica y su aplicación en diversos contextos, brindan-

do a los asistentes información valiosa para tomar decisiones informadas en el campo de las energías renovables.

Firma de Convenio de Afinidad

Colegio de Ingenieros Distrito III y Materiales Alsina

Nos complace informar que el Colegio de Ingenieros Distrito III ha formalizado un convenio de afinidad con Materiales Alsina, una em-

presa líder en el suministro de materiales de construcción. Como parte de este acuerdo, los matriculados del Colegio de Ingenieros Dis-

trito III podrán disfrutar de un beneficio exclusivo: un descuento del 10 % en todos los productos y servicios ofrecidos por Materiales Alsina.

Este convenio representa una excelente oportunidad para nuestros colegas ingenieros de acceder a materiales de alta calidad a precios preferenciales.

Para hacer efectivo este descuento, los interesados deberán presentar su credencial del Colegio de Ingenieros Distrito III al momento de realizar sus compras en Materiales Alsina.

Agradecemos a Materiales Alsina por su colaboración y apoyo a nuestra comunidad de ingenieros, y confiamos en que esta alianza beneficiará a ambas partes.



Medallas para escuelas técnicas

Como cada año se realizó la entrega de medallas a los mejores promedios de las escuelas técnicas es una excelente manera de reconocer y premiar el esfuerzo y el rendimiento académico de los estudiantes de las escuelas secundarias. Este tipo de reconocimiento fomenta la excelencia académica y motiva a los estudiantes al esfuerzo.



XVII Olimpiada Interprofesional en Miramar

El pasado 28, 29 y 30 de septiembre de 2023 se llevaron a cabo la XVII olimpiadas interprofesionales, en la ciudad de Miramar, se congregaron más

de 640 representantes de los distintos colegios y consejos profesionales miembros de FEPUBA. donde nuestro Distrito III dijo presente.



Atletismo

Seniors 400 metros 2do. puesto para el Ing. Martin Pirola

Maraton caballeros 2do puesto Ing. Martin Pirola



Golf

Ing. Diego Green

- 3 er puesto en categoria 10-16

- 3 er puesto en equipos de golf en distintos dias de competencias y debieron recorrer distintas canchas para terminar la competencia en equipo

Visitas a distintas Localidades del Distrito III

Se organizaron distintas reuniones con los matriculados del Distrito III, seguida de un evento de camaradería para despedir el año. Las localidades que se visitaron fueron Azul, Olavarría, Tandil, Pehuajó, Trenque Lauquen, Benito Juárez, General Alvear, Saladillo, Las Flores, 9 de Julio, Bolívar y Rauch.



9 de Julio



Olavarría



Azul



Benito Juárez



Bolívar



General Alvear



Las Flores



Saladillo



Rauch



Tandil



Trenque Lauquen

XVII Correccaminata

En el Mes de Noviembre se realizó la XVII correccaminata, organizada por la Facultad de Ingeniería de Olavarría, en colaboración del Colegio de Ingenieros de la Pcia. Bs As. Distrito III y la Fundación de Ingeniería para la innovación. La inscripción consistió en un alimento no pedecederó para el merendero pequeños gigantes.

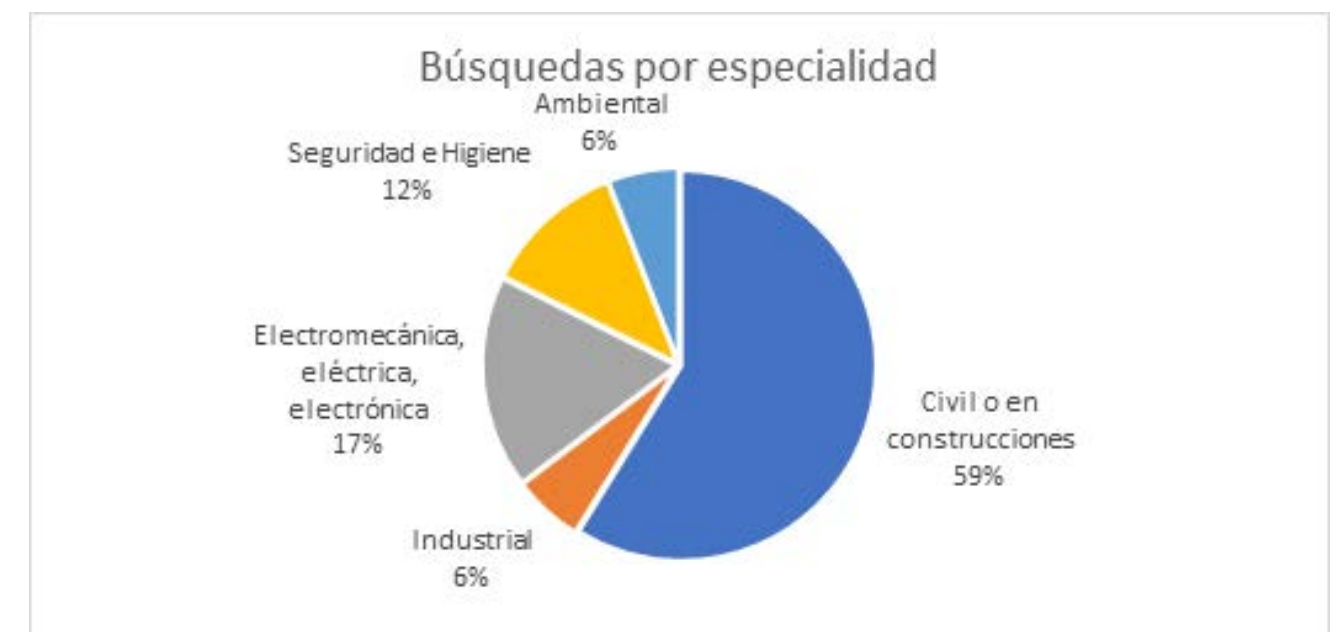
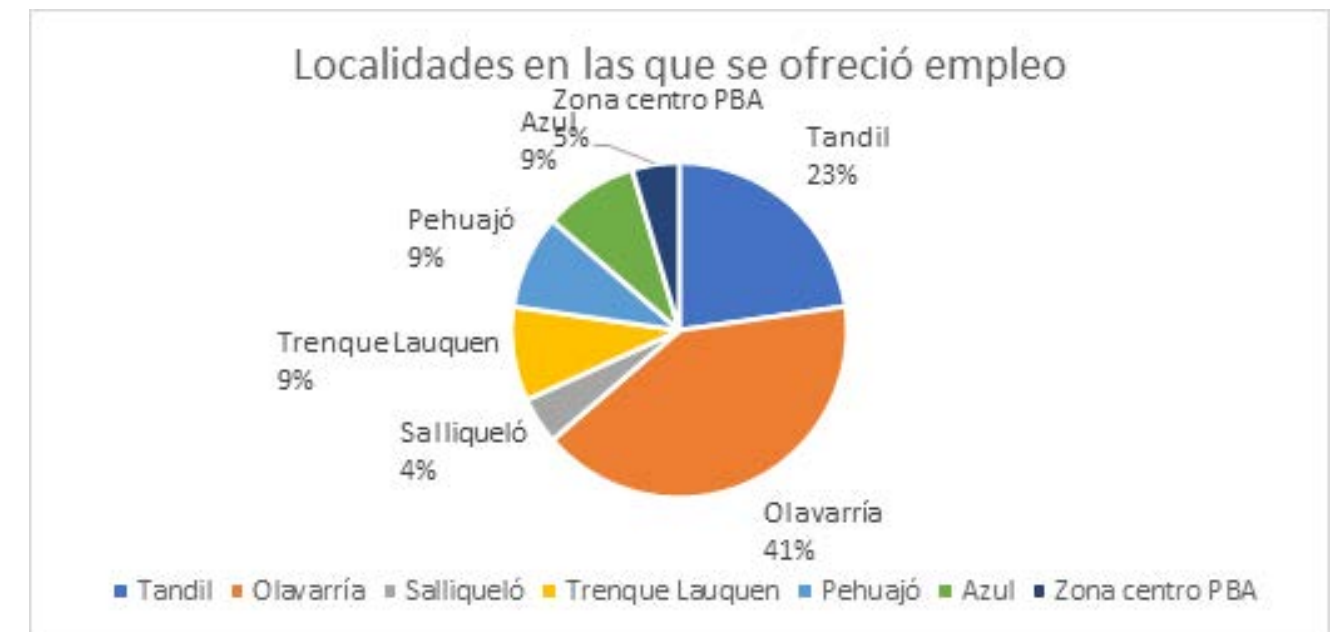
Al finalizar la jornada se sorteó una bicicleta entre los participantes. El objetivo de la misma fueron 5K, donde Ing. Martín Pirola obtuvo el puesto 90, entre los 160 participantes.



Bolsa de Trabajo

La Bolsa de Trabajo del Distrito III del CIPBA, creada en 2022, tiene el objetivo de acercar oportunidades de trabajo a los profesionales matriculados en nuestro distrito, así como brindarles a las empresas que trabajan en la región la posibilidad de llegar a los profesionales matriculados en la especialidad que necesitan incorporar. Durante el año 2023 se compartieron 20 búsquedas la-

borales a través del correo de difusión, los grupos de WhatsApp y la página web, que incluyeron ofertas para trabajos en relación de dependencia, contratación para determinada tarea profesional y difusión de concursos docentes universitarios. Las solicitudes provinieron de diferentes empresas e instituciones y para empleos a desarrollar en varias localidades del distrito. En los gráficos se pueden visualizar los datos de las búsquedas por especialidad y por localidad.



+ Servicio para el Matriculado



CONSULTAS SOBRE
CAAITBA

Atención personalizada
Días Jueves de 13 a 15,30 horas

Se habilitó día y horario para atención personalizada a los matriculados por temas de CAAITBA

Álvaro Barros 2946 - Olavarría- Pcia. Bs. As.
Tel: 02284-446262-428681
Cel: 2284 230841
e-mail: cid3@cid3.com.ar -
administracion@cid3.com.ar
Web: cid3.com.ar



Edición anterior 2022



9 de Julio



Benito Juárez



Carlos Casares



Azul



Bolivar



Olavarría



Olavarría



Pehuajó



Rauch



Tandil



Resumen de las reuniones de subcomisiones

1. Civil

a) Se dividió el trabajo de la subcomisión en grupos de trabajo:

b) Ley de Hábitat y Vivienda. Códigos Municipales de Edificación y Planes de Ordenamiento Territorial.

c) Análisis de normativa territorial municipal. Estudio de suelos y fundaciones para Edificios Revisión de ordenanzas municipales de Cartelería y Marquesinas, Antenas, etc..

d) Participación en el grupo de trabajo para la Creación de la figura profesional de jefe de Obra Análisis de la figura de Auditor de Obra. En estudio

e) Participación en el grupo de trabajo para la Creación de la figura profesional de jefe de Obra.

f) Análisis de la figura de Auditor de Obra. En estudio.

g) Figuras profesionales ante Camuzzi.

2. Seguridad e Higiene

a) Proyecto de Disposición para inscripción y renovación en el “Registro de Profesionales de la Ingeniería” y en el “Registro de Técnicos Mecánicos y Electromecánicos”, del Ministerio de Ambiente.

b) Pedido de Modificación de Honorarios, resolución N° 1351

c) Consulta sobre Responsabilidad Penal y cobertura que ofrece el CIPBA a los matriculados.

d) Mesa de Trabajo CIPBA – Ministerio de Ambiente.

e) Situación de Empresas de Fábrica y Recarga de extintores.

f) Notas enviadas al Ministerio de

Ambiente y la FADIE

g) Reunión de CIPBA con Ministerio de Ambiente (Dir. De Control y Fiscalización)

h) Proyecto de Disposición del Ministerio de Ambiente por la inscripción de Profesionales y Técnicos por ASP.

i) Inspecciones del Ministerio de Trabajo.

3. Eléctrica

Se eleva al Consejo superior planilla para modificar resol 900/15 se incorpora los disparos de interruptores diferenciales y se solicita al Consejo superior que arbitre los medios para que los licenciados no procedan a realizar tal protocolo.

Se eleva al superior planilla de honorarios para generación distribuida y ser practica para tal determinación.

Se eleva al superior un proyecto para que se traten cámara de diputados en lo que compete seguridad eléctrica y eficiencia energética para instalaciones eléctricas en la Pcia de Bs. As.

Representación Técnica en cooperativas.

4. Peritos

Se está a la espera que FEPUBA que emita borrador para ser analizado por sub de peritos y luego ser enviado para tratar en cámaras de diputados.

Acciones ante los juzgados por la regulación de honorarios

5. ADA

Se realizaron reclamos ante el ADA de profesionales que tenia tramites demorados

Trabajo con ADA (Autoridad del Agua de la Prov de Bs As)

6. Mecánica

Honorarios por tareas de Izaje

Se definieron los honorarios para las tareas de informe técnico de equipos de Izaje, según “Tipo”

Resol. 956/2008: Responsable y/o Representante Técnico de los talleres VTV

Se trabajo en puntos de mejora para la citada resolución existente en nuestro colegio.

Trailers O1

Se continúo trabajando en el despeje de dudas de los profesionales.

Electromovilidad

Se comenzaron a desarrollar algunas charlas.

7. Alimentos

Creación de la Figura de Representante Técnico del Registro de Licitadores para empresas proveedoras de alimentos.

Membresía del CIPBA en IRAM

Informe FADIE: Comisión Ings. Alimentos. Se repasan los fundamentos por los cuáles se decidió presentar ante la FADIE que gestione ante el Ministerio de Salud de la Nación de declaratoria de interés público de la profesión Ings. en alimentos, en sintonía con la declaratoria de interés sanitario que lograron en su momento los veterinarios.

Solicitud de pedido de audiencia con el DIPA (Dirección de Industrias y Productos Alimentarios)

Informe Comisión Salud de FEPUBA Integrantes de la Subcomisión de Alimentos, integran la Comisión de Salud de FEPUBA, donde se realizan reuniones mensuales y tratan temas de interés para nuestra profesión.

Convenio-Marco de colaboración con el Ministerio de Desarrollo Agrario.

8. Mujer

En la nueva subcomisión de trabajo del distrito III, Mujeres en Ingeniería.

a) Relevamiento de mujeres matriculadas en el distrito.

Charla La Mujer en la Ingeniería, “Brecha de Género en la Ingeniería, ¿Cómo abordarla?”

c) Presentación y tratamiento del protocolo de género.

9. Agrimensura

1. Obleas amarillas: Se solicita al CS, carga de obleas amarillas para presentación de planos definitivos en Arba

“Obleas amarillas” para los contratos de agrimensura, y que estas tareas deben ser informadas al CS desde los Distritos

2. Tablas Anexas Honorarios Tareas de Mensura.

3. Trámites ante Vialidad Provincial

4. Firma Digital se ha avanzado en las gestiones con la Secretaría de Modernización de Nación para poder brindar este servicio a todos los matriculados desde el CIPBA.

5. ARBA - Dificultades por el funcionamiento de ARBA.

6. Visado ON LINE del CIPBA. Sugieren que el Consejo Superior avance en las gestiones para tener un sistema más amigable, que brinde respuestas a los matriculados.

7. Contratos Profesionales por tareas de Estados Parcelarios.

8. Programa VALUR: integrantes de la subcomisión, se suman para proponer modificaciones y actualizaciones en el programa.

9. Consulta sobre posible situación contraria a la ética profesional.

10. Seguro por mala praxis profesional.

11. Posibilidad de reunión presencial de subcomisión.

12. Situación en Municipio de Chacabuco.

13. Propuestas para 2024.

AGM
ingeniería y arquitectura

Hormigón Elaborado | Movimiento de Suelos | Obras Viales y Cíviles

Trenque Lauquen - Pcia. de Buenos Aires - 2392 544550

BIOSTEEL
CONSTRUCCIÓN CONSCIENTE

FABRICA DE ESTRUCTURAS DE ACERO PARA STEEL FRAME

2284 659909 Av. trabajadores 6070, Olavarría contacto@biosteel.com.ar biosteel.com.ar

LAURA FURLAN
Contador Público Fiscal

LAS AZULENAS 1695 (7400) OLAVARRIA
MATRICULA T1145 F198 LEGAJO N°34805/9
CONTACTORALAVARRACFURLAN@GMAIL.COM

02284 15588512

MOEBIUS
INGENIERIA

Ingeniería Electromecánica
Seguridad e Higiene en el Trabajo
Gestión de Ergonomía en la Empresa

Contá con nuestra experiencia y trayectoria

2317 458712 - Ing. David Farías moebius.ingenieria

BMS
Constructora

Colocación de Durlock
Estructuras de hormigón
Albañilería en gral.
Instalaciones Gas, Cloaca y Agua
Pintura
Planos de obra y Cálculo estructural

Representante técnico
Ing. Civil, Bonsignore Mariano
Matrícula 57067

2284674234

C&T
Compromiso y Trabajo

Desarrollando una industria mas segura.
Higiene, Seguridad Industrial y Medio Ambiente.

Viamonte 488 / Tandil / Provincia de Bs. As. / Argentina
cytandil@gmail.com +54 9 249 455 7778

FABRICA DE ABERTURAS DE ALUMINIO

Morelli Aberturas

ABERTURAS - CERRAMIENTOS - MAMPARAS

CEL.: 2284 655068

RIEGO OLAVARRIA

SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSIÓN

Construcción de sistemas
Diseño, cálculo y mantenimiento
Mejora y automatización

(02284) 53 6856 6 68-4569
riegoolavarría@gmail.com
@riego.olavarría

SEGURIDAD E HIGIENE
DASA
BAÑOS QUIMICOS
MATAFUEGOS - INDUMENTARIA / EPP / CALZADO

BUZÓN 901 ESQ. LAS MALVINAS
2494-246503

ELECTRICIDAD GOMEZ

- Materiales eléctricos domiciliarios e Industriales
- Artefactos de iluminación - Grupos electrógenos
- Motores eléctricos monofásicos, trifásicos y de usos específicos
- Bombas centrífugas, sumergibles, periféricas, auto-aspirantes

Tel. (02392) 424331 / 414331 | Castelli 71 (6400) T. Lauquen
e-mail: electricidadgomezr@gmail.com

TRASCENDER
INGENIERIA & SERVICIOS

Maximiliano Bordakewicz, Ingeniero Civil - Mat. 54582

Servicios:
Movimiento de suelos. Alcantarillas.
Terraplenes, Canales y excavaciones.
Entoscados. Alteo de caminos. Demoliciones.
Limpieza de terrenos y de feedlot.
Pavimentos. Redes de cloacas y agua.
Venta de tosca y tierra negra.
Traslado de equipos.

JUAN B. JUSTO 1425 - AZUL
Cel.: 02281. 15504989

V.S. hijos INGENIERIA Y OBRAS
ESTUDIOS, PROYECTOS Y CONSTRUCCION DE OBRAS

OBRAS DE:

- Viviendas, Industrias y Comercios
- Estructuras de Hormigón y Metálicas
- Ensayos y Estudios de suelos
- Desagües Pluviales, Cloacales e Industriales
- Saneamiento y Tratamientos de Efluentes. Construcción de Plantas de Tratamiento

Belgrano 1776 - Depto C - Teléfono: 2494-591194 - Tandil
veraaraser@yahoo.com.ar

ENSAYOS ELÉCTRICOS S.A.

Servicios especializados en el área de infraestructura eléctrica de media y alta tensión, para la industria, empresas distribuidoras, transportistas y otras del rubro eléctrico.

Cel.: (02284) 15650867 - aldofernandez@ensayoselectricossa.com.ar
www.ensayoselectricossa.com.ar

Martin Rossi
Ingeniero Hidráulico - Matrícula CIPBA: 56612
Universidad Nacional de La Plata

- Estudios de aptitud hidráulica para consultoras privadas (aprobar ante Autoridad del Agua).
- Estudios de vuelco.
- Proyectos hidráulicos varios: pavimentación, cordón cuneta, canalizaciones, pluviales, cloacas, agua potable, acueductos.

CEL 2314 403375 - Almafuerte 674. Henderson

vakkua.s.a.

Obras de gas - Redes y Ramal de Gas - Instalaciones de GNC - Instalaciones Industriales en General

Brown 3396 - 7400 - Olavarría - Bs. As.
Tel.: 02284-566884

MARPI
SERVICIOS

Líneas Aéreas BT/MT/Rurales
Servicio de hidroelevador - Mantenimiento semáforos
Servicio de Higiene y Seguridad - Asesor pericias
Certificación de P.A.T - Homologaciones
Tel. 2284 303290 - martin_pirola@hotmail.com

INGECO
INGENIERIA EN COMBUSTION

Mantenimiento e instalación de calefacción por piso radiante y radiadores
Servicio técnico de calderas - Climatización de Piscinas - Sistemas solares

Federico Romanazzi
Ingeniero Civil - Mat. en Combustión
Mat. 41736 Mat. 12855

@ingencombustion
federomanazzi@gmail.com

José Hernández 105 - Daireaux - Bs. As.
2314 53 4052

JRC
INGENIERIA

- SUPERVISIÓN Y CONTROL DE OBRAS
- HIGIENE Y SEGURIDAD
- ASESORÍA EN INGENIERÍA DE INFRAESTRUCTURA HOSPITALARIA
- PROYECTO Y CÁLCULO

Tel: 0221-155567079 - mail: info@jrc-ingenieria.com.ar
bernabe@jrc-ingenieria.com.ar
www.jrc-ingenieria.com.ar

Ing. Oscar Horacio Espinosa

GLESA Consultora
Higiene, Seguridad y Medio Ambiente
Agronomía y Explosivos
Asesoramiento Gerencial y Cursos de Capacitación

www.glesa.com.ar 02281 15665837

SABRINA BISOGNO EYLER
INGENIERIA CIVIL

Cálculo de estructuras metálicas y de madera.
Proyecto e inspección de estructuras y obras civiles.

2284 - 15630153
sabinabisognoeyler@gmail.com
OLAVARRÍA

VALERIA TRIDONE
Ingeniería civil
MP 54643

D Riobamba 3119 **T** (02284) 423380
Olavarría - Pcia. de Bs. As.

E vtridone@gmail.com **C** (02284) 15534218

Díaz Maimone
PLANOS - CÁLCULOS - VIVIENDAS

2262416252
diazmaimone
Pcia. Bs. As.
ingdiazmaimone@gmail.com

DM
Ingeniero Civil
MP 56611

Ing. Jorge Luis Bricchi
Ing. Miguel Ángel Gonzalez

Accesos a Rutas Nacionales y Provinciales

Proyecto, presentación y gestión de permisos ante Vialidad

ingbricchi@gmail.com
2344 400755 / 2345 688940

BLUCENTER

Acero es HACER, Acero es AZUL.
Chapas - Tubos - Perfiles - Hierros
Mallas - Alambres

Parque Industrial de Azul II
Calle interna 2 N° 469 2281 415080

Únicos Distribuidores Oficiales Directos de Usina en Azul:
Ternium AcerBrag Acindar

Roberto V. Ciancaglini
Matrícula Prov. 48992

Ingeniero en Higiene y Seguridad
Ingeniero en Telecomunicaciones

Tandil

Tel. 2494490825
Email: ciancagliniroberto@yahoo.com.ar

➤ **Ensayo de suelos**
➤ **Cálculo estructura metálicas y hormigón**

Ingeniero en Simón Robledo
Matrícula C.I.P.B.A. 50.232

Tandil - Pcia. Bs As
Tel. Móvil: 249 4481399

WOOD
Ingeniería

Ing. Andrés Segura
Ing. José L. Segura

Construcciones sustentables de entramado de madera. Viviendas bioclimáticas.
Construcción de módulos transportables (viviendas, oficinas, etc.).
Venta de maderas, machimbres, compensados fenólicos, etc.

Parcela 48 Parque Ind. Tandil
Tel : 2494 356571 /583627 E-mail: woodingenieria1@gmail.com

IEPSA
INGENIERÍA Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS

(+54) 9 2314 480483
Avda Alsina 31 | Bolívar | Buenos Aires | Argentina
info@iepsa.com.ar

AZ
INGENIERIA

ASESORAMIENTO TECNICO EN GENERAL.

(02284) 15 496802 / (02314) 15 571079

VP

Dra. Betina Polijronos
Dirección: Lavalle N°3798
Cel: 2284699567
Email: estudio.polijronos@gmail.com

Nuestros convenios

ELECTRICIDAD "Los Vascos"

249 4360680
Los Vascos Electricidad
los_vascos_electricidad

Colectora Pugliese 1564 (entre Gomez y Rauch)

SANCOR SEGUROS

EDUARDO PEZZATI
TURISMO

SELLOS GODOY
SELLOS DE GOMA
2284-583394
OLAVARRIA

ASOCIACION COLABORATIVA DE VACACIONES DEL PERSONAL DEL BANCO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

SEM+
SERVICIO DE EMERGENCIAS MÉDICAS

MATERIALES ALSINA SRL

UNION INDUSTRIAL DE OLAVARRIA

BANCO CREDICOOP
COOPERATIVO LIMITADO

La Banca Solidaria

CAGNOLI DE Tandil

centro óptico Roca
COOL GLASSES
CONTACT LENS





**COLEGIO DE
INGENIEROS**
DISTRITO III

cid3@cid3.com.ar

Álvaro Barros 2946, Olavarría
Provincia de Buenos Aires.
02284 44-6262 // 2284-230841

